



Международный день лесов

21 марта 2022 года





Что такое лес. Мировые показатели

Мировые запасы леса на 2020г, млн. га



Лес (леса) - это совокупность лесных древесных и иных растений, почвы, животных, грибов, микроорганизмов и др. природных компонентов, имеющих внутренние взаимосвязи и связи с внешней средой. Лесная растительность - основной и самый ценный тип растительного покрова Земли, в котором главную роль играют деревья и кустарники.

По Г.Ф. Морозову, **Лес** - это часть ландшафта, занятая сообществом растений, находящихся во взаимодействии друг с другом и с окружающей средой - атмосферой, почвой, животными и микроорганизмами. Лес представляет собой гигантскую «биологическую фабрику», на которой благодаря фотосинтезу постоянно аккумулируется и трансформируется в разнообразных физиологических и химических процессах солнечная энергия, вырабатывается кислород, образуется древесина и многие другие используемые человеком продукты.

Общая площадь лесов на Земле составляет **4,06 млрд. га (30% всей суши)**, или на каждого жителя Земли 0,52га леса.

Значение леса:

- Экологическое;
- Экономическое;
- Социальное.

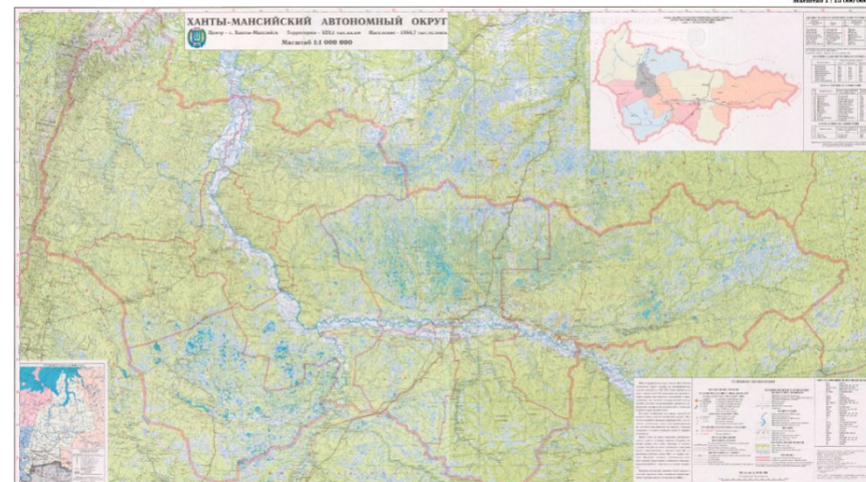
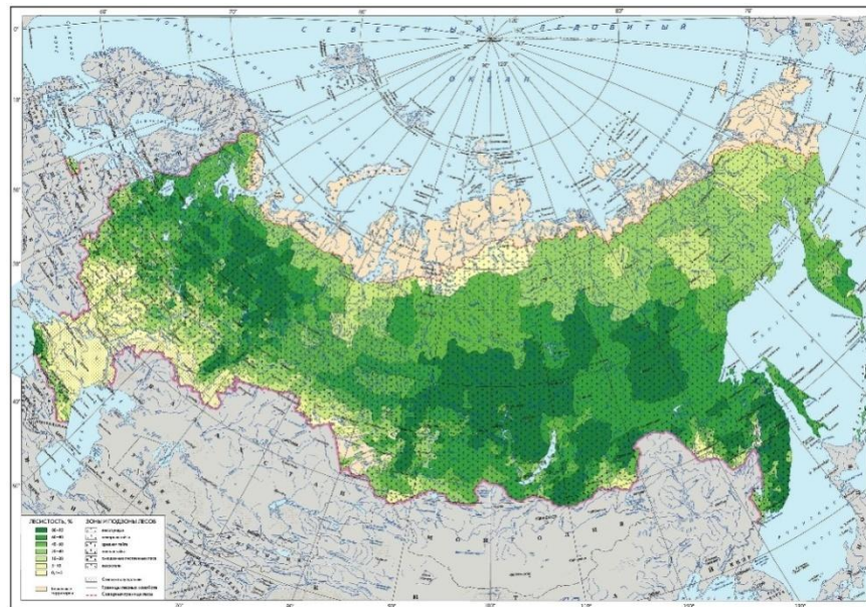




Характеристика лесного фонда Югры

Леса России составляют 1/5 лесов планеты.

Россия	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра на 01.01.2021г.
Общая площадь лесов:	
809 млн. га	50,4 млн. га (6,2 % – площади лесов России)
Запас древесины:	
82 млрд. м³	3,1 млрд. м³ (хвойных 80,03%, мягколиственных 19,94%, прочих древесных и кустарников 0,03%) – 3,7% древесины России
Лесистость:	
45,3%	53,8%

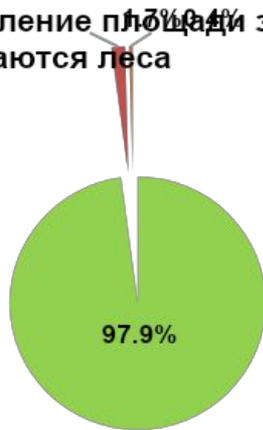




Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

О лесах Югры на 01.01.2021г.

Распределение площади земель, на которых располагаются леса



Площадь Ханты-Мансийского автономного округа – Югры – **53,5 млн. га**

Площадь земель, на которых располагаются леса – **50,40 млн. га (94,2%)**,

Лесистость территории – **53,8 %**.

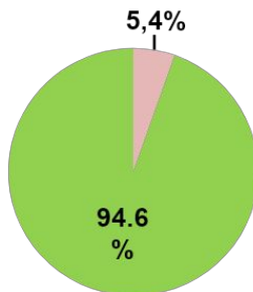
Характеристика земель лесного фонда: площадь – **49,35 млн. га**, в том числе земли покрытые лесной растительностью – **28,02 млн. га**.

- земли лесного фонда
- земли особо охраняемых природных территорий
- земли населенных пунктов

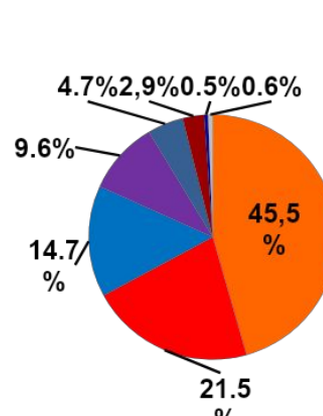
по группам возраста

по породному составу насаждения (по запасу)

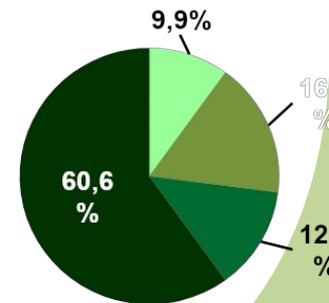
по целевому назначению



- Сосна
- Кедр
- Берёза
- Ель
- Осина
- Лиственница
- Пихта
- Прочие



- Молодняки
- Средневозрастные
- Приспевающие
- Спелые и перестойные





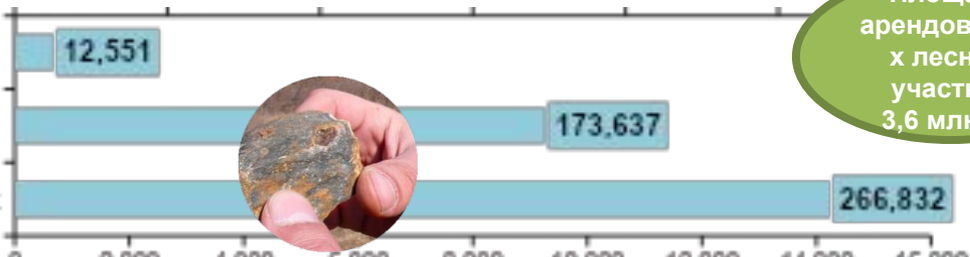
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Виды использования лесов

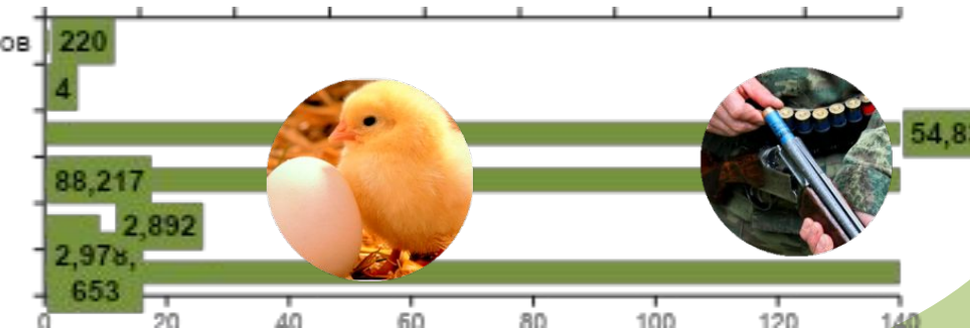
- 2 сельское хозяйство и переработка древесины
- изыскательские работы
- эксплуатация объектов
- выращивание растений
- переработка древесины
- рекреационная деятельность
- исследования и изучению недр
- обслуживание линейных объектов
- 4142 разработка месторождений полезных ископаемых
- заготовка недревесных лесных ресурсов
- выращивание посадочного материала
- сельское хозяйство
- охотничье хозяйство
- пищевые ресурсы
- заготовка древесины



Количество договоров аренды лесных участков 21,9 тыс. шт.



Площадь арендованных лесных участков 3,6 млн. га

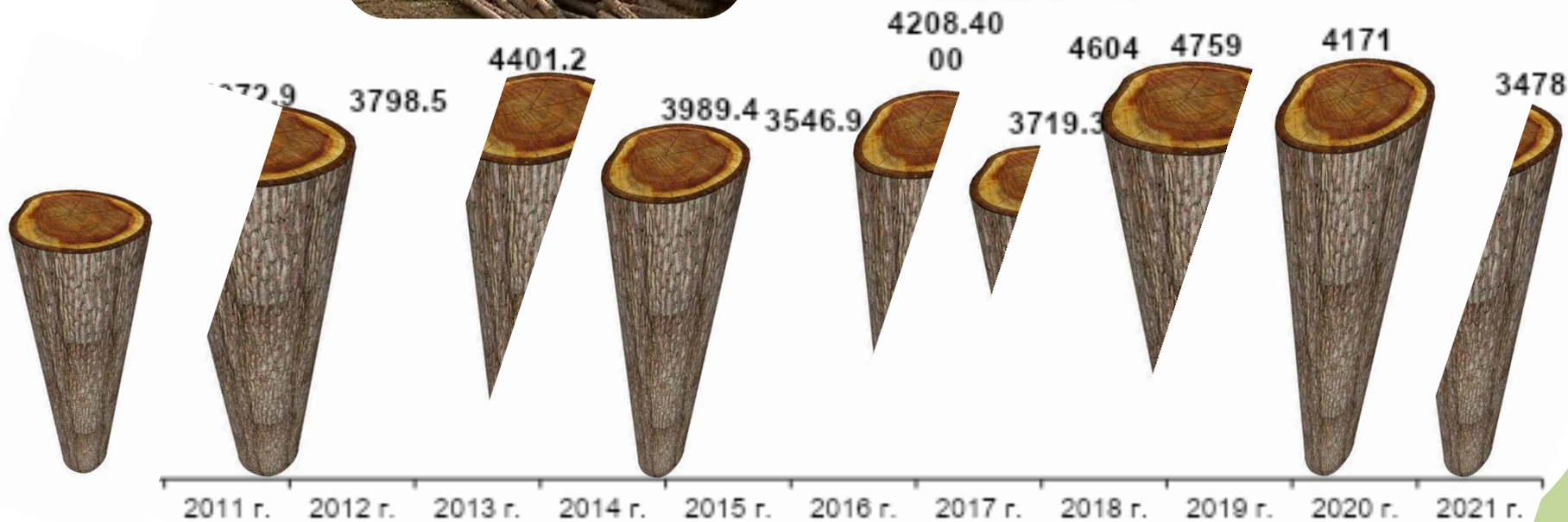


Примечание: приведено условно сокращенное наименование видов использования лесов.



Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Фактический объем заготовки древесины предприятиями Югры, тыс. м³

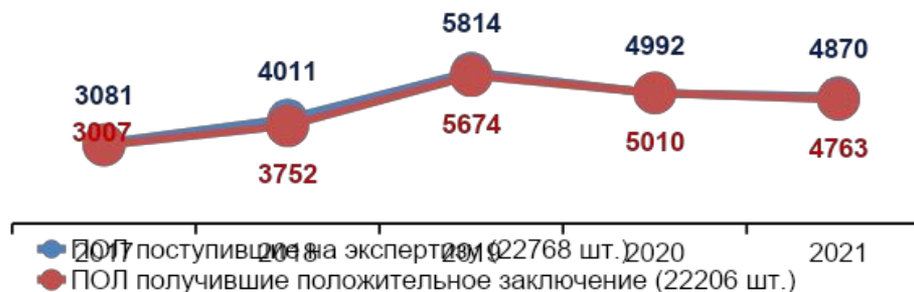




Государственная экспертиза проектов освоения лесов



Количество проектов освоения лесов поступивших на государственную экспертизу с 2017 по 2021 гг.



Основные лесопользователи, предоставившие проекты освоения лесов в 2021 году





ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ООПТ)

Распределение ООПТ:

- федерального значения (2 заповедника, 3 заказника);
- регионального значения (4 природных парка, 5 природных заказников, 9 памятников природы);
- местного значения (1 памятник природы).



Всего в автономном округе 24 ООПТ

Общей площадью 2 578 тыс. га,

От площади автономного округа составляет 4,8%



Жемчужины особо охраняемых природных территорий

**Бюджетными учреждениями
особо охраняемых природных
территорий осуществляются
работы**

- по охране экосистем;
- ведению летописи природы;
- мониторингу флоры и фауны;
- биотехническим мероприятиям;
- научным исследованиям.

В 2021 году проведено
1866 эколого-просветительских мероприятий,
охвативших
более 306 тыс. человек.





Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Численность коренных малочисленных народов севера

Единый перечень коренных малочисленных народов России

• 47 народностей



• 40 народностей имеют особый правовой статус

Коренные малочисленные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока

Территории проживания северных народов

• 28 регионов России

Югра

• Ханты
• Манси
• Ненцы

124 национальности, из них:
2,2% - коренные малочисленные народы Севера (33 807 человек)



Сосна сибирская кедровая (Кедр) (*Pinus sibirica*) – «визитная карточка» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

В 2014 году в рамках проведения Всероссийской акции «Аллеи России» жители автономного округа из 5 пород выбрали именно **Кедр**.

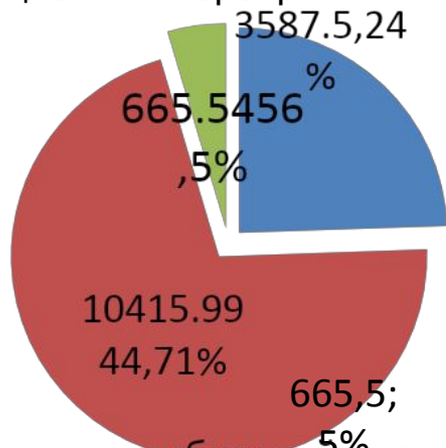
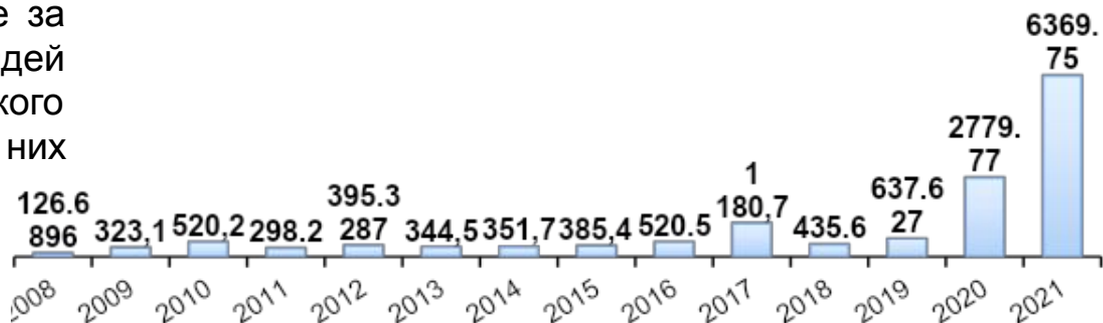




Компенсационные мероприятия

С 2008 года в Югре ведётся системная работа по сохранению доли ценных лесов на землях лесного фонда, в том числе за счёт представления площадей предприятиям топливно-энергетического комплекса для проведения на них компенсационных мероприятий.

Динамика выполненных компенсационных мероприятий, га



- Посадка сосны сибирской кедровой, га
- Посадка сосны обыкновенной, га
- Посадка ели сибирской, га





Лесовосстановление

С 1 января 2019 года федеральным законом «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» от 19.07.2018 N 212-ФЗ, установлен принцип сохранения лесов «на один гектар вырубок – один гектар лесовосстановления».

В среднем, ежегодно предоставляется около 20 тыс. га в аренду предприятиям топливно-энергетического комплекса, в том числе с рубкой лесных насаждений 13,631 тыс. га, планируемый объем компенсационных мероприятий 13,631 тыс. га (1:1).





Структура пожаротушения

ГЧУ - Государственной противопожарной службе МЧС России

Численность службы пожаротушения
авиабазы составляет – **743 чел.**,
в т. ч. ПДПС – **372 чел.**
летчиков–наблюдателей – **26 чел.**
ЛПС – **274 чел.**





Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Подготовка к лесопожарному сезону



Департамент надзорно-охранной и природной охраны
Ханты-Мансийского автономного округа - Югра
(Департамент и природной охраны Югра)

ПРИКАЗ

Об утверждении Плана мероприятий по подготовке и проведению сезона 2018 года Департамента надзорно-охранной и природной охраны Ханты-Мансийского автономного округа - Югра и его исполнительных учреждений

г. Ханты-Мансийск
«08» _____ 2017 г.

В целях подготовки Ханты-Мансийского автономного округа - Югра к пожарному сезону 2018 года, в р а м к а х и в с л е д и т е л ь н о:

1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по подготовке и проведению сезона 2018 года Департамента надзорно-охранной и природной охраны Ханты-Мансийского автономного округа - Югра и его исполнительных учреждений.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя директора Департамента надзорно-охранной и природной охраны Ханты-Мансийского автономного округа - Югра.

Исполняющий обязанности
директора Департамента _____ А.Ю. Комарова





Ущерб причиненный лесными пожарами



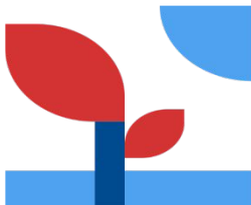
В пожароопасный сезон 2021 года на землях лесного фонда на территории округа **зарегистрировано 328 лесных пожаров** на общей площади **17 595,16 га.**

Зарегистрировано **17 крупных** лесных пожаров на общей площади **12 434,86га.**

Ущерб, нанесенный лесными пожарами на территории земель лесного фонда:

- 2013 год – 434,9 млн. рублей;**
- 2014 год – 133,9 млн. рублей;**
- 2015 год – 14,4 млн. рублей;**
- 2016 год – 161,6 млн. рублей;**
- 2017 год – 333,6 млн. рублей;**
- 2018 год – 58,5 млн. рублей;**
- 2019 год – 125,7 млн. рублей;**
- 2020 год – 2 055 млн. рублей;**
- 2021 год – 531,3 млн. рублей.**





Экология

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Портфель проектов «Экология» Ханты-Мансийского автономного округа - Югры



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года

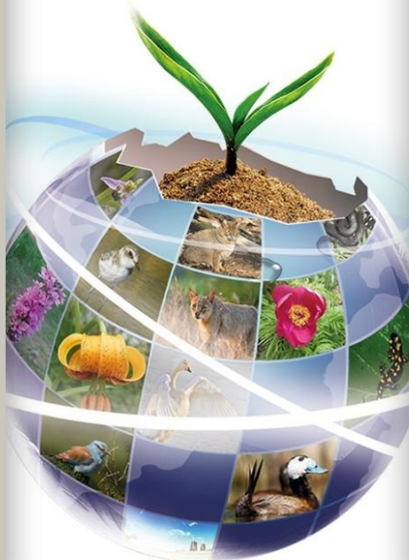
В целях осуществления прорывного научно-технологического и социально-экономического развития Российской Федерации, увеличения численности населения страны, повышения уровня жизни граждан, создания комфортных условий для их проживания, а также условий и возможностей для самореализации и раскрытия таланта каждого человека **п о с т а н о в л я ю:**

1. Правительству Российской Федерации обеспечить достижение следующих национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года:

- а) обеспечение устойчивого естественного роста численности населения Российской Федерации;
- б) повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет (к 2030 году - до 80 лет);
- в) обеспечение устойчивого роста реальных доходов граждан, а также роста уровня пенсионного обеспечения выше уровня инфляции;
- г) снижение в два раза уровня бедности в Российской Федерации;
- д) улучшение жилищных условий не менее 5 млн. семей ежегодно;
- е) ускорение технологического развития Российской Федерации, увеличение количества организаций, осуществляющих технологические инновации, до 50 процентов от их общего числа;



Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»



19

развития распределенной генерации, в том числе на основе возобновляемых источников энергии, в первую очередь в удаленных и изолированных энергорайонах;

внедрения интеллектуальных систем управления электросетевым хозяйством на базе цифровых технологий.

16. Правительству Российской Федерации:

а) ежегодно при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и на плановый период предусматривать в приоритетном порядке бюджетные ассигнования федерального бюджета на реализацию национальных проектов (программ), названных в подпункте "б" пункта 2 настоящего Указа;

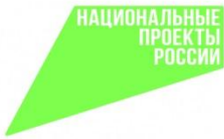
б) обеспечить направление в приоритетном порядке дополнительных доходов федерального бюджета, образующихся в ходе его исполнения, на реализацию национальных проектов (программ), названных в подпункте "б" пункта 2 настоящего Указа.

17. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.



Президент
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль
7 мая 2018 года
№ 204



ЭКОЛОГИЯ

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма

Период реализации проекта 2019-2024 годы.

Основные этапы реализации:

- Создание 3 особо охраняемых природных территорий регионального значения общей площадью 4 372,8 гектар



- Увеличение туристического потока путем создания 4 новых экологических троп на ООПТ общей протяженностью 6,2 км



- Поддержание стабильной численности 2 ключевых видов животных, внесенных в Красную книгу автономного округа (дикого северного оленя и западносибирского речного бобра)

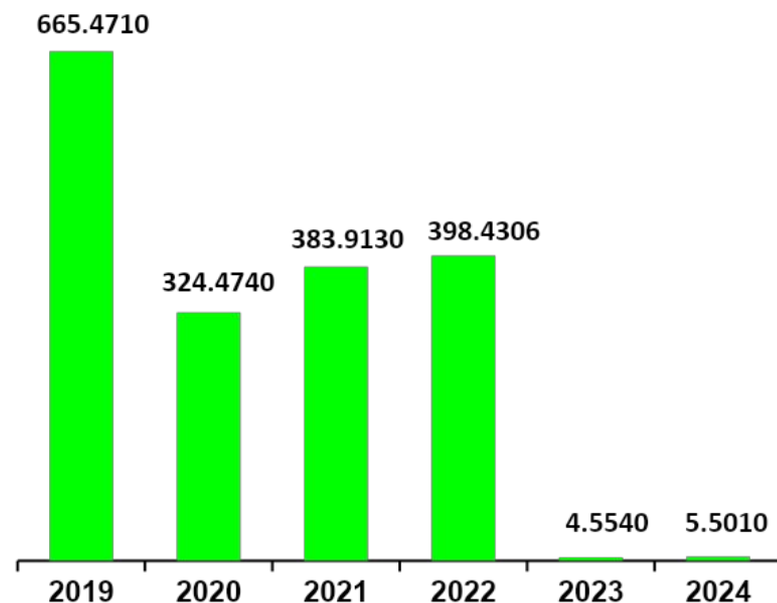


- Восстановление популяции Сибирского осетра путем проведения компенсационных мероприятий



В 2021 году фактический выпуск молоди Сибирского осетра в реки Обь-Иртышского рыбохозяйственного района составил 3,814 млн шт. Финансирование мероприятия осуществляется за счет внебюджетных источников (средств предприятий-природопользователей).

Финансовое обеспечение реализации проекта (млн рублей)





НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ЭКОЛОГИЯ

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Сохранение лесов

Реализация регионального проекта
«Сохранение лесов» на 31 декабря 2021 года.



Основными мероприятиями проекта являются:

Увеличение объемов работ по восстановлению лесов на вырубках и лесных участках не занятых лесными насаждениями путем высадки выращиваемого посадочного материала и посева семян.

Создание запаса семян лесных растений главных древесных пород, произрастающих на территории автономного округа.

Закупка специализированной техники и оборудования, предназначенных для проведения работ по восстановлению лесов.

Закупка техники и оборудования для предупреждения распространения и тушения лесных пожаров.

№ п/п	Тип и наименование показателя	План на 2021г	Факт на 2021г	% исполнения
1	Основной. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %	79,9	80	100,1
2	Дополнительный. Площадь лесовосстановления и лесоразведения, тыс. га	33,79	34,02	101,7
3	Дополнительный. Количество выращенного посадочного материала лесных растений, млн. шт.	4,5	6,2	137,7
4	Дополнительный. Запас семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения, кг	70	175	250



Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

На 02 февраля 2022 года в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре действует 46 школьных лесничеств, в которых 1039 воспитанников





Лесное просвещение Югры

Лесное просвещение – это разъяснение общественности профессиональных лесных и лесохозяйственных терминов доступными средствами, информирование всех возрастных и социальных слоев населения о процессах и проблемах в лесах региона, о результатах бытовой, хозяйственной и производственной деятельности, связанной с лесом.



Выставка детских творческих работ «Благословляю Вас, леса!»

Окружной смотр-конкурс «Лучшее школьное лесничество Югры»; Всероссийский заочный смотр-конкурс «Лучшее школьное лесничество Югры»



Всероссийский день знаний о лесе в рамках Международного дня леса; Международная акция «Марш парков – 2021»

МЕРОПРИЯТИЯ 2021 года

ФОРМЫ ЛЕСНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

Форум школьных лесничеств Уральского федерального округа «ProЛЕС»; Образовательная смена «Естественные науки: биология и экология»

Всероссийская осенняя акция «Сохраним лес»
Всероссийская акция «Сад памяти»



Межрайонные слеты школьных лесничеств



Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост»
Форум школьных лесничеств «Югорский лесной Подрост»





Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Сохраним леса Югры!

